Index of Claims

Appl	icatio	n/C	ontro	ıl No.

10/061,377

10/061,37 Examiner

Date

Carolyn L. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHNEIDER ET AL.

Art Unit

1631

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Γ.	Donávistovi

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					j			L		
	. •	_				-						
Cla	ım	_	Date									
Final	Original	2/26/07										
-	1	√ √	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash			-		
	2	J										
$\overline{}$	3	N			Г	Τ						
_	4	N		_		T	Т	┢	I	Г		
	1 2 3 4 5	N N N			T							
<u> </u>	6	N	\vdash	\vdash	_	_	T	Г		Ι		
	6 7	N	┢		_	Т	_	Г		Г		
	8	N N	T					Г	Г			
_	9	Ī	T	\vdash	Т	T				<u> </u>		
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \	T	П	Г	Τ	Г	Г	Г	Г		
	11	N										
	12	N			Г							
	13	√										
	14	Ν										
	15	N										
	16	N N				<u> </u>		L		L		
	17	I√				_	_	L	L	L		
	18	√ N	L							L		
	19	N	<u></u>		<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			
	20 21 22	_	_	_	_	_	_	<u>_</u>	_	_		
	21	_		_	_	L			_			
L	22	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	23 24		_	_		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	24	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	25	<u> </u>	├_	┝	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_			
\vdash	26 27 28	_		⊢	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢			
-	27	-	-	\vdash	├	├	⊢	⊢		-		
	20	_	H	\vdash	-	-	┝	H	 			
	29 30	<u> </u>	\vdash	 	-	┝	⊢	⊢	⊢	-		
	31	-	-	_	┝	-	-	┢	┝	-		
	31 32		H	\vdash	\vdash			-	-			
 	33		\vdash	\vdash	-	┢	┢	┢	\vdash	\vdash		
	34	\vdash	Н	-	-	\vdash	_	┢	\vdash	\vdash		
	35		<u>. </u>					_	_	一		
	36	\vdash				\vdash		\vdash		\vdash		
	37	Г						T		\Box		
	38					Ī						
	39											
	40	✓										
	41	✓			L							
	42	<	$oxed{\Box}$		L_				L_			
	43	✓			L	Ŀ			<u> </u>			
ļ	44	Ш	Ш		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u></u>	$oxed{oxed}$	L_			
<u> </u>	45		\Box		Ш	Ш	<u>L</u> ,	Щ		Ш		
<u> </u>	46	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	\vdash		
\vdash	47		Щ		\vdash		_			Н		
	48	Н	Н		_	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Н		
<u> </u>	49	\vdash	\vdash	_	_	_	-			Н		
	50								1	1 1		

Cic	Claim		Date									
Final	Original	2/26/07										
	51	_	┢	_	┢	_	_	-	-	_		
-	51		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	-			
	51 52 53	_	_	_								
1	53								1			
	54 55	V										
	55	√								T		
	56	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	┢	_		
	50	_	-	-	_	_	-	-	-	-		
	57	L	_	_	_	_	_	_		_		
	58				<u> </u>			L	L	·		
1	59	N			1				1			
	60	N			Г		Г					
	61	N			_	_	-	-				
\vdash	62	NI.	\vdash	-	┝	 	\vdash	⊢				
	02	N	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			
<u></u>	63	N	_	_	_	_	_	_				
	64		L		L	$oxed{oxed}$	L		L	L		
	64 65							_				
	66							Г				
	66 67	\vdash	\vdash	_	-	T	Т	\vdash	\vdash	\vdash		
	60	-		-	├—	├─	┝	-	-	-		
	68	-	├—	-	├	┢	<u> </u>	├	├	_		
	69					<u> </u>				_		
	70			_			L					
	71											
	71 72 73											
	73		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	\vdash	-		
-	74		_	┝	 -		┝	-	-	-		
_	74 75 76	\vdash	<u> </u>	├—	┝	⊢	-	⊢	⊢			
L	/5	_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	76					_		_	_	L.		
1	77 78 79					l				١		
	78											
	79			\vdash		\vdash				Т		
	80	N	-	-	-	╁	\vdash		_	\vdash		
	81	N	_	⊢	 	-	_	_	_	-		
	81	N		L	<u> </u>	<u> </u>			_			
	82	L	_	_				_		_		
	82 83	√			L		L		L	L		
	84	1										
	85	N										
<u> </u>	86	>>			\vdash			\vdash		\vdash		
H	87	\ \ \	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	Η-	-		
	07	Ϋ́	_			-		-	-			
<u></u>	88	> > z		<u> </u>	L_		Ь.	L_	L			
	89	√										
	90	Ν				L]						
	91	1										
	92	Ť	_	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	_		
-	93	.7	_	H	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u></u>		
-		√		_	\vdash	 	-	\vdash	_	-		
<u> </u>	94	√,		 -	<u> </u>	-		\vdash	\vdash	<u> </u>		
	95	√					Ш					
	96											
	97											
	98	√				П						
\vdash	99	V		Н	-	\vdash	\vdash	—	_	\vdash		
\vdash	400	Ľ		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	_		
L	100	LV							1			

Cla	aim	Date								
						Γ.				
al	Original	2/26/07								
Final	nig	726								
	101	V				T				
	102	V		_						
	103	J		\vdash		П		-		
	104	J								
	105	V			_					
	106	1								
	107	V								
	108	✓	\Box				\Box			
	109	N								
	110	Z								
	111									
	112									
	113									
	114			·						
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121		Г							
	122									
	123		Г							
	124		Г							
	125					y.				
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									\Box
	134			Ш	Ш					igsqcup
	135						_	_		
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136								L_	$oxed{\Box}$
	137 138 139		_			$oxed{\Box}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	
	138						_	_	_	
	139	Ш	Ш	Ш						
	140	Ш	_	Ш		Ш	L.	_		Щ.
	141	L		Ш		Щ	_			
	142			Ш						
	143				Ŀ		Ш			Ш
	144				Ш	Ш		Ш	$oxed{\Box}$	
	145									Ш
	146			Ш				Ш	Ш	Ш
	147							\Box		Ш
	148			Ш		Ш				Ш
	149									
	150					-				